



CÂMARA MUNICIPAL DE
TAUÁ

CÂMARA MUNICIPAL DE TAUÁ

VISTO EM SESSÃO

28/04/2025

PRÉSENTE DA CMT

Indicação nº 436/2025
Helio Pedrosa Castelo Neto

Tauá em 16 de abril de 2025.

Indica a Chefe do Poder Executivo Municipal de Tauá juntamente à Secretaria Municipal de Educação a realização de palestras sobre Cyberbullying nas escolas públicas de Tauá, visando à conscientização e prevenção dessa prática entre os estudantes.

O vereador signatário, nos termos do que reza o Regimento Interno, indica a Chefe do Poder Executivo Municipal de Tauá juntamente à Secretaria Municipal de Educação a realização de palestras sobre Cyberbullying nas escolas públicas de Tauá, visando à conscientização e prevenção dessa prática entre os estudantes.

JUSTIFICATIVA

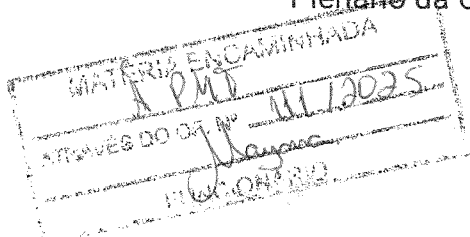
O Cyberbullying é uma forma de violência virtual que tem afetado profundamente a saúde mental e emocional de crianças e adolescentes. Com o crescente acesso à internet e às redes sociais, esse tipo de comportamento tem se tornado cada vez mais frequente, exigindo uma atuação preventiva e educativa por parte do poder público.

Recentemente, a instituição de ensino IDETE promoveu uma importante palestra sobre o tema, ministrada pelo Delegado Dr. Danilo Távora, trazendo informações valiosas e de grande impacto para os participantes. A iniciativa chamou atenção pela forma clara, responsável e acessível com que o tema foi tratado.

Levar esse exemplo para as escolas públicas do nosso município contribuirá para a formação cidadã dos estudantes, fortalecendo o respeito mútuo, a empatia e o uso consciente das tecnologias. A presença de profissionais qualificados abordando o tema pode fazer grande diferença na prevenção de conflitos e no combate ao Cyberbullying.

Por essas razões, apresento esta indicação, contando com a sensibilidade da Secretaria Municipal de Educação para que avalie a possibilidade de implementar essa ação em nossa rede de ensino.

Plenário da Câmara Municipal de Tauá em 16 de abril de 2025.



HELIO PEDROSA CASTELO NETO
VEREADOR

